

Англия в ожидании ответа из Берлина

ЛОНДОН, 22 марта. (ТАСС). Англия ожидает, по мнению, в инспирированных комментариях продолжает подчеркивать, что предложения лондонских держав не являются ультиматумом, и выражает надежду на то, что Германия выдвинет контрпредложения.

Сообщения из Берлина красноречиво свидетельствуют о нежелании руководящих кругов Германии предложениям лондонских держав. По сообщению берлинского корреспондента «Сенд таймс», вчера вечером казалось несомненным, что Германия отменит категорически «нет». В хороших осведомленных кругах, продолжает корреспондент, ожидают, что германский ответ будет составлен в «исключительно резких выражениях».

Как передает берлинский корреспондент «Обсервер», в Берлине не ожидают, что Германия выдвинет контрпредложения. Скорее всего, в «Сенд таймс» выражает сожаление, что лондонские предложения не были сданы. Далее Скорейтер призывает Гитлера принять лондонские предложения, чтобы предотвратить ухудшение Германии. Эта опасность, продолжает он, побуждает Гитлера желать мира на Западе.

«Он миролюбивый человек», — пишет откровенно Скорейтер, — потому, что его притягивает на Востоке; потому, что он обещает миру Германии в последней войне популяризированной односторонней войны на двух фронтах, и потому, что он убежден, что, если он попытается теперь сделать то, что не удалось Германии в 1914 году, пытаясь Германия не имеет иного шанса на успех».

ЛОНДОН, 22 марта. (ТАСС). Выступая в палате общин, лидер лейбористской оппозиции Эттли, высказавшись в поддержку предложения Эттли, заявил, что, как он думает, Иден не хочет сказать, что мир может быть обеспечен соглашениями, касающимися только Западной, но что Иден признает необходимость приложить усилия для обеспечения мира во всей Европе и во всем мире.

Иден на это ответил, что он говорил о Западной Европе лишь в связи с «усилиями, которые должны быть приложены для замены лондонского договора, касающегося Западной Европы». И думая, продолжал Иден, что из этого заявления следует, что наша цель — более широкая.

Нападки германской печати на Фландрию

БЕРЛИН, 22 марта. (ТАСС). Германская печать продолжает выражать недовольство решениями лондонских держав. Центром нападок германской печати на Фландрию является речь Фландрии в палате депутатов. «Берлинер берлихштунг», касаясь затронутого в речи Фландрии вопроса о гарнизии, пишет, что это означает «правую и недвусмысленный шаг на пути к Версалью». Газета называет речь Фландрии «доказательством откровенности».

Германские газеты распространяют слухи о том, что мы держим в в частностях Польша собирается занять «самостоятельную позицию» в вопросе о предоставлении лондонских держав.

Одновременно газеты выражают надежду, что точка зрения Фландрии по вопросу о лондонских решениях не найдет поддержки в английском парламенте.

ЛОНДОН, 22 марта. (ТАСС). По сообщению старшего корреспондента «Сенд таймс», Германия возмущена укреплением в районе Лорраля, близ швейцарской границы.

Корреспондент указывает, что укрепление возмущает напругу того пограничного района Франции, где прерывается «линия Мажино» (линия французских укреплений).

Заявление генерала Вейгана

ПАРИЖ, 22 марта. (Соб. корр. «Правды»). Вчера на банкете офицеров бывших воспитанников Союзной кавалерийской школы выступил с речью генерал Вейган. Он заявил:

«Франция только что перенесла славную победу над сик по унижению. Это по-прежнему, но мы должны признать. От нашей победы, которой мы добились с таким трудом, остались лишь осколки. Мы сейчас вернулись к положению, по которому на то, какое существовало до войны».

Выходы из речи Вейгана были следующие: «Мы должны увеличить нашу мощь, укрепить наши договоры».

Б. Михайлов.

Перед «выборами» в Германии

(По телефону от берлинского корреспондента «Правды»)

БЕРЛИН, 22 марта. Через неделю, 29 марта, германские избиратели по призыву фашистского начальства пойдут на избирательные урны. Им предлагается проголосовать перед всем миром, что все германская нация поддерживает фашистскую диктатуру и одобряет ее политику, нацеленную в частности свое выражение в разрыве лондонского договора.

Очередная шпандерова «национализация» германского народа приводит к лозунгу: «Выборы в рейхстаг свободы и мира». В настоящее время активно составляются избирательные списки.

Текст избирательного бюллетеня послан. На нем отмечено следующее: «Рейхстаг свободы и мира. Избирательный округ... Германская национал-социалистическая рабочая партия».

Далее избирательными бюллетенями напечатаны имена германских кандидатов — Адольф Гитлер. Под ними мелким шрифтом идут следующие имена: Гесс, Фрик, Гормиг, Геббельс. Против этих имен справа поставлены кресты, в которых избиратель должен сделать крест.

В перечисленных именах избиратель должен отметить приходящий или областного руководителя фашистской партии, в районом деятельности которого находится данный избирательный округ.

Таким образом, избирательная процедура сводится к собственноручному начертанию крестов на избирательном бюллетене. Никакого обсуждения кандидатур, никакой замены их не допускается.

Центральный избирательный комитет составил список кандидатов, предложенных в избирательном списке. Список насчитывает 1.035 чел. Среди 60 кандидатов — члены центральных организаций фашистской партии и ее областные руководители. Далее идут различные «служебные» фашисты — начальники штабов и охраняющих отрядов, трудовой молодежи и т. д.

Из представителей «общественных» организаций фигурируют: председатели советов фронтовиков, лидеров руководящих советов, руководителей ремесленных цехов и т. д. Из «отдельных личностей» людей включены: промышленники Тессен, Гутенберг, Феслер, а также посланцы в Вене фон-Нашен, чрезвычайный посол и уполномоченный Гитлера для специальных поручений фон-Риббентроп и др.

После того, как закончатся процедура подачи голосов и подсчета их, центральная избирательная комиссия составит окончательный список и объявит состав нового рейхстага. Таким образом, вопрос о проведении того или иного кандидата решается не на избирательных урнах, а в центральной избирательной комиссии.

Пропагандистские органы «Третьей империи» развешивают листовки с фотографией Гитлера. Однако у фашистов нет никакой уверенности в том, что все рабочие безразлично поставят металлический крест на избирательном бюллетене и что на этом бюллетене не появятся имена, которые рабочие не хотят видеть.

Почему же сейчас применяются предупредительные меры по выявлению «неблагонадежных» элементов, которые под тем или иным предлогом не следуют допускать к избирательным урнам.

Имена таких рабочих должны быть записаны одновременно сообщениями записками «совета доверия» в избирательную комиссию.

Кроме того, фашистские мусловым организаторам предложено сообщать избирательной комиссии сведения о настроениях жителей, об обилии в так называемые «жизненные» «кусты».

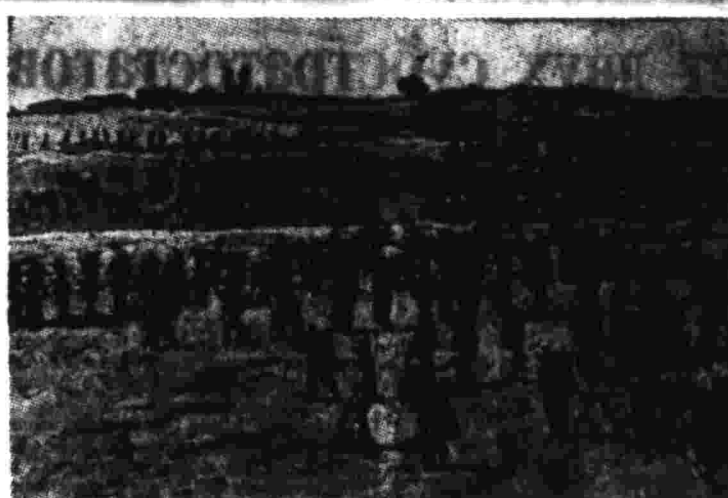
Если учесть, что в настоящее время поставлены на ноги все силы тайной полиции и что на время избирательных кампаний мобилизованы все охраняющие отряды (чернорубашечники), не трудно догадаться, что идет охота на «чистую» избиратель.

Н. Гофман.

КОНФЕРЕНЦИЯ ТРЕХ ДЕРЖАВ В РИМЕ

РИМ, 21 марта. (ТАСС). По сообщению агентства Стефани, сегодня состоялась встреча Муссолини с австрийским канцлером Шушницким, венгерским премьером Гембешем, австрийским министром иностранных дел Бергер-Вальденштейном и венгерским министром иностранных дел Каппи. Во время беседы присутствовала также товарищ министра иностранных дел Италия Суварч.

Беседы, начавшиеся в 15 часов, продолжались до 16 ч. 30 мин. и будут возобновлены завтра пополуночи.



На северном фронте Абиссинии. Итальянские войска первого армейского корпуса под командой генерала Сантини во время перехода через степь, между Амба Альти и севером Ассини.

Рой Говард о своей беседе с товарищем Сталиным

ЛОНДОН, 21 марта. (ТАСС). Рой Говард, прибывший в Лондон вчера, дал интервью корреспонденту газеты «Дейли экспресс» по поводу своей беседы с товарищем Сталиным. Говард заявил, что во времена его интервью с Ллойд-Джорджем в 1916 г. беседа с товарищем Сталиным была наиболее удовлетворительной.

Говард заявил: «Сталин был прекрасен. Он порадовал меня как проникновенный, спокойный, сдержанный человек, который знает точно, чего он хочет. Он отвечал на мои вопросы так же, как я отвечал бы на

ваши. Не было никаких угроз или дипломатической игры».

На просьбу высказаться о его беседе с товарищем Сталиным и его интервью Говард ответил:

«Внепешная беседа между двумя людьми очевидно заключалась в следующем: Гитлер напирал, вылез, напирал и восторжен. Сталин — спокойный, твердый, уверенный в себе. Вероятно, это отражает тот факт, что Сталин прошел длинный путь. Трудная работа позади его. Путь же Гитлера, вероятно, еще впереди. Я не желаю бы углубляться более».

МОРСКОЕ СОГЛАШЕНИЕ МЕЖДУ АНГЛИЕЙ, США И ФРАНЦИЕЙ

(По телефону от парижского корреспондента «Правды»)

ПАРИЖ, 22 марта. В среду 25 марта ожидается подписание морского соглашения между Англией, США и Францией. Договор заключается на 6 лет. Он состоит из двух частей: первая часть касается в частности ограничения морских вооружений, вторая предусматривает взаимное осуждение о морских программах.

По вопросу о тоннаже линейных кораблей Франция пошла на уступки. Максимальный тоннаж установлен в 35 тыс. тонн против 27 тыс., которых раньше требовала Франция. Максимальный калибр орудий установлен для линейных кораблей в 14 дюймов. Впрочем, если Италия и Япония до 1 января будущего года не присоединятся к морскому соглашению, то максимальный калибр орудий будет увеличен до 16 дюймов. Что касается крейсеров, то их тоннаж установлен в 6 тыс. тонн с орудиями в 6,1 дюйма. Существующие крейсера в 10 тыс. тонн остаются. Максимальный тоннаж для подводных лодок установлен в 2 тыс. тонн.

Б. Михайлов.

НОВЫЙ ТИП КРЕЙСЕРОВ

ЛОНДОН, 22 марта. (ТАСС). Морской обозреватель газеты «Дейли телеграф» указывает, что для крейсера, специально приспособленного для противолодочной обороны, в настоящее время обсуждают английское предложение о создании. Эти крейсера — того же типа, как «Волонтер» и «Берли» — 4.200 тонн водоизмещения, обладающие скоростью 29 узлов.

Крейсера снабжены противолодочными орудиями новейшего образца. Каждый крейсер может развивать огромную силу огня против воздушных целей, равную комбинации противолодочной защите отряда обычных крейсеров.

МАНЕВРЫ ФЛОТА США В ТИХОМ ОКЕАНЕ

НЬЮ-ЙОРК, 22 марта. (ТАСС). По сообщению из Сан-Франциско (Калифорния), флот США внезапно покинул базу в Сан-Диего и Сан-Педро, выйдя на маневры. Восток флота вышел в море в течение двух часов после получения приказа.

Заявил, что цель этих маневров — проверка быстрого отклика без предварительного предупреждения.

ЯПОНСКАЯ ПЕЧАТЬ О ФЕВРАЛЬСКОМ ЗАГОВОРЕ В ТОКИО

ТОКИО, 22 марта. (ТАСС). Агентство Доуэи Пусси сообщает, что поднимая частично отменяла запрещение публикации каких-либо сведений о путях, происшедших в Токио 26 февраля. В связи с этим распространением фельетонов, газеты выпустили сегодня острые статьи, посвященные февральским событиям. В этих статьях изложены факты, уже известные по официальным заявлениям командования военных сообщений.

Вследствие частичного снятия военного положения, произошедшего 20 марта, сегодня состоялся пикетизация по убийству 26 февраля лорда ханрико пачи Сайто (Сайто был адмиралом премьер-министра Японии). На пикетизацию присутствовали представители императора, все члены нынешнего кабинета Хирохито, все члены бывшего кабинета Сайто, дипломатический корпус, в том числе полпред СССР в Японии тов. Курепин, а также представители делового мира и печати в количестве тысяч граждан. Сказано также о том, что присутствие на пикетизации было ошеломляющим. Характерно также и то, что на пикетизацию было пришло около тысячи человек, в том числе много от частных лиц.

ИТАЛО-АБИССИНСКАЯ ВОЙНА

РИМ, 21 марта. (ТАСС). Выступивший вчера в палате товарищ военного министра генерал Байстроки заявил, что в Восточную Африку послано свыше 23 дивизий, около 90 тысяч лошадей и мулов и свыше 13 тысяч автомобилей.

Характерно заявление Байстроки о том, что наложение, которое Италия вынуждена сделать для ведения войны в Африке, «превышает напряжение Италии во время мировой войны».

РИМ, 21 марта. (ТАСС). В беседе с иностранными журналистами представитель министерства печати дал уклончивый ответ на вопрос о том, не сделана ли попытка прямых переговоров с Абиссинией.

БЕСЕДА ТОВА. ПОТЕМИКИНА С ФЛАНДЕНОМ

ПАРИЖ, 22 марта. (ТАСС). Вчера полпред СССР во Франции тов. Потемкина имел беседу с министром иностранных дел Франции Фланденом.

НАВОДНЕНИЕ В США

(По телеграфу от нью-йоркского корреспондента «Правды»)

НЬЮ-ЙОРК, 22 марта. Наводнение в 14 центральном и восточных штатах США продолжается. В штате Пенсильвания вода нового начала спадать, но уровень воды в реках Контикуит и Огайо поднимается. Наводнение угрожает распространиться также на Пятитысяч.

Во многих сельских районах Пенсильвании в торговых центрах деловая жизнь парализована, нет света, газа, разрывные водопроводы, основательно сообщаются, нарушена телефонная связь.

В Питтсбурге электростанция восстановлена лишь частично. Несмотря на то, что вода здесь спада, торфяная земля в городе не восстановлена, многие предприятия закрыты, водосток питьевой воды еще не восстановлен.

По предварительным данным, в поразительных наводнении штатах осталось без крова 260 тыс. человек. Точное количество жертв пока не установлено, сотни людей еще не разысканы.

Население затопленных районов находится под угрозой распространения эпидемий и голода. В связи с наводнением закрылось свыше 100 фабрик и заводов, увеличилось на 200 тыс. количество безработных.

По сообщению Ассоциейтед пресс, убыток от наводнения превышает 300 миллионов долларов. Больше всего пострадали штаты Пенсильвания и Нью-Йорк — на их долю приходится 155 миллионов долларов убытков.

Нарушения, причиненные наводнением, огромны.

М. Ольгин.

НЬЮ-ЙОРК, 22 марта. (ТАСС). Министр торговли Ропер заявил, что не желая оптимистически расценивать наводнение, он тем не менее считает, что оно полезно с деловой точки зрения. По словам Ропера, наводнение значительно стимулирует производство изделий, необходимых для восстановления разрушенных фабрик, домов и т. д.

ПРИЧИНЫ НАВОДНЕНИЯ

Директор Центрального института погоды Управления одной гидрометеорологической службы СССР тов. А. З. Гейрокин сообщил корреспонденту «Правды»:

Наводнение охватило восточную часть Северной Америки. Она пересекается Атлантическим хребтом высотой до 2.000 метров. С хребта на восток, в океан стекает ряд рек: Гудзон, Делавер, Коннектикут, Меррикам, Потомак и другие. Длина их — от 500 до 700 километров, в верховьях течения они порождают, в низине — судоходны. Судя по сообщениям, все эти реки вышли из берегов. Река Огайо, уходящая в штатах в течениях, стекает в Миссисипи. Ее длина — около 1.500 километров.

Что вызвало наводнение? Нынешняя зима была чрезвычайно суровой для Северной Америки. Температура там иногда опускалась ниже 30 градусов. В условиях Восточных штатов, расположенных на берегу океана, это сопровождалось обильными снегопадами. В итоге — на горах и на побережье, видны, скопилось очень много снега.

В середине второй декады марта все метеорологические сводки, получаемые нами, отмечали исключительно резкое изменение температуры. Так, например, с 13 по 16 марта температура повышалась от нуля до 20—23 градусов тепла. Непосредственно сопровождалось дождями и таянием.

Это потепление и ливни вызвали чрезвычайно бурное таяние снега. Каменистая почва, благоприятствовала быстрому стоку вод. В итоге реки переполнились, вышли из берегов и вызвали катастрофу.

РАБОЧЕЕ ДВИЖЕНИЕ ЗА РУБЕЖОМ

Забастовка рабочих резиновых фабрик «Гудри» в Акроне (США) кончилась частичной победой рабочих. Предприниматели согласились на сокращение рабочего времени и на признание профсоюза.

В Нью-Йоркском порту забастовала команда теплохода «Калифорния» в составе 400 человек. Забастовка объявлена в знак солидарности с 64 матросами, оштрафованными и уволенными в связи с предыдущей забастовкой. Выступившие задержали отпарку теплохода.

В знак солидарности с командой «Калифорния» забастовали также команды парохода «Амстердам трейдер» и большого пассажирского теплохода компании «Интер-национал мерчант марин» — «Манхеттен», «Экселсиор» и «Финельсдор».

На государственные службы объявили в Вальке (близ Кракова, Польша) 500 горняков бастуют, находясь под землей. Причина — расхождение государственной и реальной заработной платы в месяц. Терроризм и жестокость полиции.

В Лодзи (Польша) 800 рабочих на текстильных предприятиях продолжали забастовку. Продолжается также забастовка 3.500 рабочих трикотажных фабрик.

На проходившем в Вене конгрессе 30 коммунистов и революционных социалистов закончилась речью защитников. Защитники доказывали, что процесс не подтвердил никаких обвинений, предъявленных отдельным подсудимым, а что свои утверждения обвинение строило исключительно на политических взглядах, которых придерживались и продолжали придерживаться подсудимые.

Заседание суда прервано. Приговор ожидается в 24 марта.

По полученным теперь сведениям, ставка 10 тыс. строительных рабочих в Монтевидео (Уругвай), начавшаяся в начале января, закончилась 28 января, после того как предприниматели удовлетворили большинство требований рабочих, выплачивая и повышая зарплаты.

Свыше 300 рабочих завода «Эфрита» национальн-де-Батадо в Монтевидео забастовали в знак протеста против увольнения 7 активистов.

Работе типографии «Витросеко Уругвай» объявил стачку, требуя повышения зарплат и приняв на работу нескольких уволенных рабочих.

По столбцам зарубежной печати

В ФАШИСТСКОМ АРСЕНАЛЕ

Французская фашистская организация «Боевые кресты» продолжает систематически вооружаться. Делается это, как сообщает газета «Популар» от 18 марта, совершенно открыто. Один из сотрудников «Популера» заручился членским билетом «национальных волюнтеров» (организация, созданная руководством «Боевых крестов») и побывал в оружейном магазине, который обслуживает фашистов. Приводит в заключение еще его рассказ.

«Улице Ариад в Париже, 4 часа дня. Над магазином плакатический плакат: «Оружие».

Свернув с карточной, которая находится у меня в кармане, я вижу, что магазин находится в 1916 г. улице Ариад, 42, Париж. Все в порядке. Вперед».

Около античных руин антикварный магазинчик. У меня — винная бутылка. Подхожу к ней, напеваю на себя таинственный вид.

— Здравствуйте. Я к вам от г-на Брюна.

Имя председателя VIII сессии «Боевых крестов» познакомил, променяв впечатление. Раскрыл магазин, на крыше которого с выжуренным старым припиской значок «Боевых крестов». Дамы улыбаются. Противник членский билет «национальных волюнтеров», в оружейном магазине, который обслуживает фашистов.

— Мне хотелось бы приобрести меч, вы знаете, из того, что вы поставили нашим друзьям.

— Пожалуйста.

Мы стоим в глубине магазина. Мне предлагают предпринять покупку, которую имеет над беретом. Он не разный, покрытый стальной пластиной. Беру.

— А вот другая, — заглядывает дама. Из другого шкафа она вынимает старинную дубинку, хотя я ее не беру и не беру. Это оружие состоит из трех частей, антикварный друг в друга. Продавец показывает мне, как им пользоваться дубинкой: в спешном виде он не знает много места в кармане, когда же ее вынимаешь, она раскрывается и становится страшным оружием, которое должно пройти через, или личную скорпуну.

Выражаю свое восхищение. Молча. Меня спрашивают:

— Патрон у вас достаточен. Вот иди! Стало быть, вы не можете иметь револьвер. Мне приходится в гонимую ситуацию мыслить:

— Знаешь, у меня револьвер чересчур малюсенький. Мне хотелось бы последнюю.

— В чем же дело?

И в дубинку и шпину присоединяется предприниматель револьвер.

Все это, — заканчивает сотрудник «Популера», — было отвлечением от основной проблемы рыночной цены».

Светильный газ вместо бензина

В Германии за последний год значительно выросло число грузовиков, работающих на газе. Наибольшее распространение получил светильный газ, имеющийся в каждом доме.

Светильный газ подается в специальные кистеры из осветительной сети под давлением в 350 атмосфер. Сильнее сжатый газ позволяет хранить большое количество газа в сравнительно небольших кистерках. Сжатый светильный газ до 350 атмосфер производится компрессорами, которые были показаны на последней промышленной выставке в Лейпциге.

Компрессоры отличаются простой и портативной конструкцией. Они чаще всего устанавливаются на грузовике и перемещаются от одной газовой станции к другой. Двигатель грузовика также работает на светильном газе.

«Рейнш-Вестфалия цитирует»

Премии за выпуск газогенераторных автомобилей

Германское правительство всемерно поощряет выпуск грузовиков, оборудованных газогенераторными двигателями.

«Действительный лейтенант» сообщает о том, что в лесных районах Саксонии автопротестными фирмам, выпускающим грузовики с двигателями, работающими на топливе или газогенераторном топливе, выданы правительственные субсидии. За выпуск каждой новой машины фирма получает субсидию в 600 марок, а за переоборудование грузовика с обычным двигателем для работы с газогенератором — 300 марок.

Иностранная хроника

Главарь французской фашистской лиги «Аксон француз» Шарль Моравэ приговорен к 4 месяцам тюрьмы за опубликование статьи, подстрекающей к террористическим актам против левых политических деятелей.

Ежегодные большие маневры японской армии состоялись в этом году в окрестностях острова Хоккайдо. Основное содержание маневров — японского флота, который в текущем году завершил грандиозные морские парадом в Осаке и Ямато.

Правительство Бразилии расторгло заключенный в 1930 г. торговый договор с Германией.

Во марта в море базиса Касеро (Япония) упал в море самолет крейсера «Нагато». Летчик там же ранен.

Вслед за конфискованием 15 марта двух японских судов власти Голландской Индии конфисковали на днях еще одно американское судно «Олимпия» по обвинению в нарушении территориальных вод Голландской Индии.

Согласно сообщению японского военного атташе в Китае Нобуо Осаки в провинции Хэйбэй и Чахар подготавливается выпуск «местных денег», независимых от китайского доллара.

Хозяева США

(От нью-йоркского корреспондента «Правды»)

Командные высоты финансового капитала заняты в США в первую очередь домом Морган и Рокфеллера. Как велико их влияние? Какова доля национального богатства США находится под их прямым и косвенным контролем?

Только что вышедшая книга Анны Рочестер «Привилегии Америки» («The Rulers of America») пытается дать на это ответ. Анна Рочестер — одна из основательниц «Рабочей исследовательской ассоциации» («Labor Research Association»), цель которой — собирать рабочие данные статистическими и другими материалами об экономической политике страны. Ее новая книга посвящена финансовому капиталу США, его экономической и политической роли.

В первом издании 1932 года господствующее место в промышленности и транспорте США занимают деньги корпораций с общим капиталом в 81.438 миллионов долларов. Среди этих двухсот гигантов находится 18 сверхгигантов, капиталы которых превышают миллиарды долларов: «Америкен телефон энд телеграф компани» — 4.236 млн. долларов, Пенсильванская железнодорожная компания — 2.782 млн. долларов, «Стальной трест» — 2.280 млн. долларов, Южная тексаская ж. д. — 2.212 млн. долларов, «Стандарт ойл компани оф Нью-Джерси» — 1.827 млн. долларов, группа железных дорог «Атлантис-пифорпид» — 1.814 млн. долларов, «Дженерал моторс» — 1.314 млн. долларов, «Бон-

голдфилд газ компани» — 1.312 млн. долларов и т. д. Сюда не входят банки, страховые общества и т. п.

Какова же здесь доля Морган? Точному учету эта доля не поддается, однако автор насчитал 60 промышленных, транспортных и других корпораций и 35 банков и страховых обществ, в которых 1 января 1932 г. места директоров были заняты компаньонами Морган. Капитал всех этих предприятий составлял 30 миллиардов долларов. Фирма Морган связана с этими капиталами непосредственно.

Сюда нужно прибавить еще корпорации, в которых директоры являются либо хозяевами «Ферст Национал банк» — этой торговой финансово-операционной Морган, либо заведующими фирм «Ботрофт энд компани», являющейся агентурой Морган в области авиационной, газа и городского транспорта. Тогда обнаружится еще 26 промышленных и транспортных корпораций и 16 банков и страховых обществ с общим капиталом в 16.200 млн. долларов, находящихся под контролем Морган. Если прибавить к этому свыше 3 миллиардов долларов капиталовложений за границей, то окажется, что под прямым контролем фирмы Морган находится капитал в 48 миллиардов долларов, т. е. свыше одной шестой части всех капиталов американских корпораций (за исключением и трестов).

Но и этим не исчерпывается сфера деятельности дома Морган.

«Моргановский контроль», — пишет Рочестер, — незначителен по сравнению с моргановским преобладанием, последнее — моргановское влияние. Чем дальше от непосредственного контроля, тем труднее статистический учет».

Однако автор проследил

ИСТОРИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ВОЙНЫ

300-тысячный тираж I тома закончен

Ленинградская типография «Печатный двор» к 25 апреля закончила выпуск 300-тысячного тиража I тома «Истории гражданской войны». На печати уже находится 130 тыс. экземпляров книги. До 10 апреля все 230 тысяч экземпляров получат первый том. Рассылка книги новосозданным подпольным закончилась в ближайшие два-три дня.

60—70 тыс. экз. поступит в розничную продажу через образовательные книжные магазины Москвы, Ленинграда, Киева, Харькова, Ростова-на-Дону и других городов.

Секретариат редакции «Истории гражданской войны» занят сейчас подготовкой к печати II тома объемом в 46—48 печатных листов. Он содержит материалы о подготовке вооруженного восстания в октябре 1917 г. во всей стране, о восстании в Петрограде, в Москве и на фронте, организации советской власти. Сбор этих материалов уже давно закончен. Авторы II тома дали все статьи.

Группа художников (т.т. Шухаев, Вадимов, Шухин, Сварог и др.) сдает рисунки и картины, специально заказанные для II тома.

Для издания II тома требуется свыше 70 вагонов бумаги, изготовленной по особому заказу из чистой целлюлозы, около 20 вагонов картона и 120 тыс. метров переплетного материала — ленточки. Выполнение этого ответственного заказа требует от Наркомиссии и «Совхозиздата» серьезного внимания.

РОСТ НАСЕЛЕНИЯ ГОРЬКОГО СЕВЕРА

ЛЕНИНГРАД, 22 марта. (Морр. «Правда»). За последние 3 года население городов Мурманского округа увеличилось на 80 тыс. человек. Население Мурманска возросло на 56 тыс. человек, Кировска — на 38 прот. В Мурманском округе появились рай новых поселков, в частности Мончегорск, население которого увеличилось в 1935 году почти в 10 раз.

СТАХАНОВСКАЯ ДЕКАДА

НА ТРАНСПОРТЕ

Вчера погружено 91.533 вагонов

В восьмой день стахановской декады, 22 марта, по предварительным данным, железные дороги Союза погружали 91.533 вагонов.

МЕТАЛЛ ЗА 20 МАРТА

(в тысячах тонн)

Плани. Выпуск. % плана.

ЧУГУН 40,0 40,4 101,1

СТАЛЬ 46,0 45,2 98,4

ПРОКАТ 36,0 37,2 103,4

УГОЛЬ ЗА 20 МАРТА

(в тысячах тонн)

Плани. Добыто. % плана.

ПО СОЮЗУ 369,3 356,1 96,4

ДОНБАСС 229,5 210,6 91,8

РАБОТА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ

21 марта

Дороги. Начальная. Выполнение. % плана.

Октябрьская Сиверс 155 138 145 119

Войсковая Дроздов 270 92 90 113

Одесская Густер 120 102 114 99

Киевская Шухин 137 102 115 101

М.-Вол.-Вят. Руснов 148 148 126 114

Донецкая Лавченко 101 124 101 107

Им. Кагановича Шехтман 123 126 131 124

Кавказская Кучин 114 119 114 103

Кировская Лидин 114 98 128 86

Западная Жуков 132 110 115 115

Юго-Западная Зорин 123 117 87 113

Курская Амосов 127 125 117 113

Среднеазиатская Прокофьев 132 99 115 115

Узбекская Лавров 149 83 81 119

Восточносибир. Крохмаль 117 93 87 109

Заволжская Ровченко 118 102 98 111

Томская Вилин 115 104 93 249

Оренбургская Поддальнев 197 106 136 136

Орджукская Шрамко 119 108 121 105

Москва-Донб. Емиланов 120 128 133 136

Северокавказ. Мельников 127 103 98 143

Туркестан Михайленко 308 97 104 162

Азово-Черном. Дашко 109 96 113 109

Северная Винокуров 115 113 114 115

Юго-Восточная Арнольд 120 117 114 159

Ряз.-Уральск. Кавтарадзе 140 129 129 218

Ом.-Златоуст. Кеминин 132 115 116 132

Южно-Уральск. Ильяев 104 111 132 135

Омская Фурфуринский 94 133 112 151

Погружено всего 93.821 ваг. 122,4

Разгружено » 89.324 » 114,8

Научный полет двух субстратостатов

ВЫЛЕТЕЛИ т.т. ПРОКОФЬЕВ, ЗИДЛЕ, ПРИЛУЧНИК И ХВОСТИКОВ

За последний год советские воздухоплаватели и ученые совершили 15 полетов в субстратостате. Опыт этих полетов дает возможность приступить к систематическому изучению верхних слоев атмосферы при помощи летательных аппаратов легкой конструкции. Речь идет об изучении высот до 11—12 километров.

Прошедшие полеты явились своего рода испытанием материальной части. Перед нами стояла задача найти наиболее удобный и надежный летательный аппарат для изучения атмосферы, отрывающийся на высоте 11—12 километров, построенный в 1934 году на заводе «Август» по конструкции инж. А. А. Голунова.

Практика показала, что двухместный субстратостат этих аппаратов (включая и срок хранения ободов) абсолютно не справлялся на их летных качествах. В частности, летательный аппарат в состоянии на сферическом аэростате (субстратостате), на котором тов. Зидле установил в прошлом году мировой рекорд продолжительности пребывания в воздухе без посадки—91 час 35 минут. В общей сложности этот аэростат находился под непосредственным воздействием солнечных лучей более 200 часов, но несколько не пострадал. Из всего этого мы делаем вывод, что применение для строительства сферических аэростатов двухслойной шелковой прозенной ткани совсем себя оправдало. Такие аэростаты оказываются очень выгодными в эксплуатации.

На 15 полетов, которые были совершены за последний год советскими воздухоплавателями, даны полеты были посвящены научным наблюдениям. Ученые, поднявшись на аэростатах, изучали микроструктуру атмосферы, рассеянный свет неба, наблюдали лунное затмение.

В предстоящем полете ассистент академика Вавилова тов. И. А. Хвостиков продолжит свои наблюдения по изучению рассеянного света неба, поляризации света, интенсивности ультрафиолетовой радиации солнца. Моей задачей, кроме планирования, является взятие проб воздуха для последующего определения содержания в нем озона.

Такие наблюдения на больших высотах



Тов. Прокофьев в кабине субстратостата перед полетом.

Совофото.

(мы предполагаем подняться до высоты в 10 километров) будут произведены впервые. В частности еще никто никогда не предпринимал ни одного полета с целью изучения содержания озона. Трудность состояла в отсутствии способа определения содержания озона при малых концентрациях. Сейчас этот способ разработан тов. Шеленгером — научным сотрудником Физического института, руководимого акад. Вавиловым. Новый метод позволяет в самое ближайшее время разрешить проблему озона, над которой ученые всего мира безуспешно бьются в течение нескольких десятилетий.

Второй субстратостат вылетел через полчаса после первого. На нем полетели т.т. К. Я. Зидле и Ю. Г. Прилучный.

Открыт был очень трудный район — с северо-востока. Сразу после полета ветер подхватил воздушные шары, увлекая их на юго-восток.

Полно ночью получено сообщение, что оба субстратостата в тот же день благополучно снизились на территории Московской области.

Вчера под Москвой, в части, которой командует тов. Прокофьев, был дан старт двум субстратостатам, отправившимся в полет для научных наблюдений в свободной атмосфере.

Первый субстратостат вылетел в 1 час 25 минут дня. На нем отправлялись т.т. Г. А. Прокофьев и ассистент Оптического института Наркомтажпрома тов. И. А. Хвостиков.

Второй субстратостат вылетел через полчаса после первого. На нем полетели т.т. К. Я. Зидле и Ю. Г. Прилучный.

Открыт был очень трудный район — с северо-востока. Сразу после полета ветер подхватил воздушные шары, увлекая их на юго-восток.

Полно ночью получено сообщение, что оба субстратостата в тот же день благополучно снизились на территории Московской области.

Вчера под Москвой, в части, которой командует тов. Прокофьев, был дан старт двум субстратостатам, отправившимся в полет для научных наблюдений в свободной атмосфере.

Первый субстратостат вылетел в 1 час 25 минут дня. На нем отправлялись т.т. Г. А. Прокофьев и ассистент Оптического института Наркомтажпрома тов. И. А. Хвостиков.

Второй субстратостат вылетел через полчаса после первого. На нем полетели т.т. К. Я. Зидле и Ю. Г. Прилучный.

Открыт был очень трудный район — с северо-востока. Сразу после полета ветер подхватил воздушные шары, увлекая их на юго-восток.

Полно ночью получено сообщение, что оба субстратостата в тот же день благополучно снизились на территории Московской области.

Вчера под Москвой, в части, которой командует тов. Прокофьев, был дан старт двум субстратостатам, отправившимся в полет для научных наблюдений в свободной атмосфере.

Первый субстратостат вылетел в 1 час 25 минут дня. На нем отправлялись т.т. Г. А. Прокофьев и ассистент Оптического института Наркомтажпрома тов. И. А. Хвостиков.

Второй субстратостат вылетел через полчаса после первого. На нем полетели т.т. К. Я. Зидле и Ю. Г. Прилучный.

Открыт был очень трудный район — с северо-востока. Сразу после полета ветер подхватил воздушные шары, увлекая их на юго-восток.

Полно ночью получено сообщение, что оба субстратостата в тот же день благополучно снизились на территории Московской области.

Вчера под Москвой, в части, которой командует тов. Прокофьев, был дан старт двум субстратостатам, отправившимся в полет для научных наблюдений в свободной атмосфере.

Первый субстратостат вылетел в 1 час 25 минут дня. На нем отправлялись т.т. Г. А. Прокофьев и ассистент Оптического института Наркомтажпрома тов. И. А. Хвостиков.

Второй субстратостат вылетел через полчаса после первого. На нем полетели т.т. К. Я. Зидле и Ю. Г. Прилучный.

Открыт был очень трудный район — с северо-востока. Сразу после полета ветер подхватил воздушные шары, увлекая их на юго-восток.

Полно ночью получено сообщение, что оба субстратостата в тот же день благополучно снизились на территории Московской области.

Вчера под Москвой, в части, которой командует тов. Прокофьев, был дан старт двум субстратостатам, отправившимся в полет для научных наблюдений в свободной атмосфере.

Первый субстратостат вылетел в 1 час 25 минут дня. На нем отправлялись т.т. Г. А. Прокофьев и ассистент Оптического института Наркомтажпрома тов. И. А. Хвостиков.

Второй субстратостат вылетел через полчаса после первого. На нем полетели т.т. К. Я. Зидле и Ю. Г. Прилучный.

Открыт был очень трудный район — с северо-востока. Сразу после полета ветер подхватил воздушные шары, увлекая их на юго-восток.

Полно ночью получено сообщение, что оба субстратостата в тот же день благополучно снизились на территории Московской области.

Вчера под Москвой, в части, которой командует тов. Прокофьев, был дан старт двум субстратостатам, отправившимся в полет для научных наблюдений в свободной атмосфере.

Первый субстратостат вылетел в 1 час 25 минут дня. На нем отправлялись т.т. Г. А. Прокофьев и ассистент Оптического института Наркомтажпрома тов. И. А. Хвостиков.

Второй субстратостат вылетел через полчаса после первого. На нем полетели т.т. К. Я. Зидле и Ю. Г. Прилучный.

Открыт был очень трудный район — с северо-востока. Сразу после полета ветер подхватил воздушные шары, увлекая их на юго-восток.

Полно ночью получено сообщение, что оба субстратостата в тот же день благополучно снизились на территории Московской области.

Вчера под Москвой, в части, которой командует тов. Прокофьев, был дан старт двум субстратостатам, отправившимся в полет для научных наблюдений в свободной атмосфере.

Первый субстратостат вылетел в 1 час 25 минут дня. На нем отправлялись т.т. Г. А. Прокофьев и ассистент Оптического института Наркомтажпрома тов. И. А. Хвостиков.

Второй субстратостат вылетел через полчаса после первого. На нем полетели т.т. К. Я. Зидле и Ю. Г. Прилучный.

Открыт был очень трудный район — с северо-востока. Сразу после полета ветер подхватил воздушные шары, увлекая их на юго-восток.

Полно ночью получено сообщение, что оба субстратостата в тот же день благополучно снизились на территории Московской области.

Вчера под Москвой, в части, которой командует тов. Прокофьев, был дан старт двум субстратостатам, отправившимся в полет для научных наблюдений в свободной атмосфере.

Первый субстратостат вылетел в 1 час 25 минут дня. На нем отправлялись т.т. Г. А. Прокофьев и ассистент Оптического института Наркомтажпрома тов. И. А. Хвостиков.

Второй субстратостат вылетел через полчаса после первого. На нем полетели т.т. К. Я. Зидле и Ю. Г. Прилучный.

Открыт был очень трудный район — с северо-востока. Сразу после полета ветер подхватил воздушные шары, увлекая их на юго-восток.

Полно ночью получено сообщение, что оба субстратостата в тот же день благополучно снизились на территории Московской области.

Вчера под Москвой, в части, которой командует тов. Прокофьев, был дан старт двум субстратостатам, отправившимся в полет для научных наблюдений в свободной атмосфере.

Первый субстратостат вылетел в 1 час 25 минут дня. На нем отправлялись т.т. Г. А. Прокофьев и ассистент Оптического института Наркомтажпрома тов. И. А. Хвостиков.

Второй субстратостат вылетел через полчаса после первого. На нем полетели т.т. К. Я. Зидле и Ю. Г. Прилучный.

Открыт был очень трудный район — с северо-востока. Сразу после полета ветер подхватил воздушные шары, увлекая их на юго-восток.

Полно ночью получено сообщение, что оба субстратостата в тот же день благополучно снизились на территории Московской области.

Вчера под Москвой, в части, которой командует тов. Прокофьев, был дан старт двум субстратостатам, отправившимся в полет для научных наблюдений в свободной атмосфере.

Первый субстратостат вылетел в 1 час 25 минут дня. На нем отправлялись т.т. Г. А. Прокофьев и ассистент Оптического института Наркомтажпрома тов. И. А. Хвостиков.

Второй субстратостат вылетел через полчаса после первого. На нем полетели т.т. К. Я. Зидле и Ю. Г. Прилучный.

Открыт был очень трудный район — с северо-востока. Сразу после полета ветер подхватил воздушные шары, увлекая их на юго-восток.

Полно ночью получено сообщение, что оба субстратостата в тот же день благополучно снизились на территории Московской области.

Вчера под Москвой, в части, которой командует тов. Прокофьев, был дан старт двум субстратостатам, отправившимся в полет для научных наблюдений в свободной атмосфере.

Первый субстратостат вылетел в 1 час 25 минут дня. На нем отправлялись т.т. Г. А. Прокофьев и ассистент Оптического института Наркомтажпрома тов. И. А. Хвостиков.

Второй субстратостат вылетел через полчаса после первого. На нем полетели т.т. К. Я. Зидле и Ю. Г. Прилучный.

Открыт был очень трудный район — с северо-востока. Сразу после полета ветер подхватил воздушные шары, увлекая их на юго-восток.

Полно ночью получено сообщение, что оба субстратостата в тот же день благополучно снизились на территории Московской области.

Вчера под Москвой, в части, которой командует тов. Прокофьев, был дан старт двум субстратостатам, отправившимся в полет для научных наблюдений в свободной атмосфере.

Первый субстратостат вылетел в 1 час 25 минут дня. На нем отправлялись т.т. Г. А. Прокофьев и ассистент Оптического института Наркомтажпрома тов. И. А. Хвостиков.

Второй субстратостат вылетел через полчаса после первого. На нем полетели т.т. К. Я. Зидле и Ю. Г. Прилучный.

Открыт был очень трудный район — с северо-востока. Сразу после полета ветер подхватил воздушные шары, увлекая их на юго-восток.

Полно ночью получено сообщение, что оба субстратостата в тот же день благополучно снизились на территории Московской области.

Вчера под Москвой, в части, которой командует тов. Прокофьев, был дан старт двум субстратостатам, отправившимся в полет для научных наблюдений в свободной атмосфере.

Первый субстратостат вылетел в 1 час 25 минут дня. На нем отправлялись т.т. Г. А. Прокофьев и ассистент Оптического института Наркомтажпрома тов. И. А. Хвостиков.

Второй субстратостат вылетел через полчаса после первого. На нем полетели т.т. К. Я. Зидле и Ю. Г. Прилучный.

Открыт был очень трудный район — с северо-востока. Сразу после полета ветер подхватил воздушные шары, увлекая их на юго-восток.

Полно ночью получено сообщение, что оба субстратостата в тот же день благополучно снизились на территории Московской области.

Вчера под Москвой, в части, которой командует тов. Прокофьев, был дан старт двум субстратостатам, отправившимся в полет для научных наблюдений в свободной атмосфере.

Первый субстратостат вылетел в 1 час 25 минут дня. На нем отправлялись т.т. Г. А. Прокофьев и ассистент Оптического института Наркомтажпрома тов. И. А. Хвостиков.

Второй субстратостат вылетел через полчаса после первого. На нем полетели т.т. К. Я. Зидле и Ю. Г. Прилучный.

Открыт был очень трудный район — с северо-востока. Сразу после полета ветер подхватил воздушные шары, увлекая их на юго-восток.

Полно ночью получено сообщение, что оба субстратостата в тот же день благополучно снизились на территории Московской области.

Вчера под Москвой, в части, которой командует тов. Прокофьев, был дан старт двум субстратостатам, отправившимся в полет для научных наблюдений в свободной атмосфере.

Вчера под Москвой, в части, которой командует тов. Прокофьев, был дан старт двум субстратостатам, отправившимся в полет для научных наблюдений в свободной атмосфере.

Первый субстратостат вылетел в 1 час 25 минут дня. На нем отправлялись т.т. Г. А. Прокофьев и ассистент Оптического института Наркомтажпрома тов. И. А. Хвостиков.

Второй субстратостат вылетел через полчаса после первого. На нем полетели т.т. К. Я. Зидле и Ю. Г. Прилучный.

Открыт был очень трудный район — с северо-востока. Сразу после полета ветер подхватил воздушные шары, увлекая их на юго-восток.

Полно ночью получено сообщение, что оба субстратостата в тот же день благополучно снизились на территории Московской области.

Вчера под Москвой, в части, которой командует тов. Прокофьев, был дан старт двум субстратостатам, отправившимся в полет для научных наблюдений в свободной атмосфере.

Первый субстратостат вылетел в 1 час 25 минут дня. На нем отправлялись т.т. Г. А. Прокофьев и ассистент Оптического института Наркомтажпрома тов. И. А. Хвостиков.

Второй субстратостат вылетел через полчаса после первого. На нем полетели т.т. К. Я. Зидле и Ю. Г. Прилучный.

Открыт был очень трудный район — с северо-востока. Сразу после полета ветер подхватил воздушные шары, увлекая их на юго-восток.

Полно ночью получено сообщение, что оба субстратостата в тот же день благополучно снизились на территории Московской области.

Вчера под Москвой, в части, которой командует тов. Прокофьев, был дан старт двум субстратостатам, отправившимся в полет для научных наблюдений в свободной атмосфере.

Первый субстратостат вылетел в 1 час 25 минут дня. На нем отправлялись т.т. Г. А. Прокофьев и ассистент Оптического института Наркомтажпрома тов. И. А. Хвостиков.

Второй субстратостат вылетел через полчаса после первого. На нем полетели т.т. К. Я. Зидле и Ю. Г. Прилучный.

Открыт был очень трудный район — с северо-востока. Сразу после полета ветер подхватил воздушные шары, увлекая их на юго-восток.

Полно ночью получено сообщение, что оба субстратостата в тот же день благополучно снизились на территории Московской области.

Вчера под Москвой, в части, которой командует тов. Прокофьев, был дан старт двум субстратостатам, отправившимся в полет для научных наблюдений в свободной атмосфере.

Первый субстратостат вылетел в 1 час 25 минут дня. На нем отправлялись т.т. Г. А. Прокофьев и ассистент Оптического института Наркомтажпрома тов. И. А. Хвостиков.

Второй субстратостат вылетел через полчаса после первого. На нем полетели т.т. К. Я. Зидле и Ю. Г. Прилучный.

Открыт был очень трудный район — с северо-востока. Сразу после полета ветер подхватил воздушные шары, увлекая их на юго-восток.

Полно ночью получено сообщение, что оба субстратостата в тот же день благополучно снизились на территории Московской области.

Вчера под Москвой, в части, которой командует тов. Прокофьев, был дан старт двум субстратостатам, отправившимся в пол